Index of Claims

Application/Control N	ο.
-----------------------	----

10/625,936

Examiner

Kim M. Lewis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEBNER, MICHAEL
Art Unit

3743

	√	Rejected
-	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim	·
1 √ 2 M 3 1 4 1 55 103 104 104 55 105 6 106 7 1 8 108 9 107 88 108 9 109 10 10 60 110 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 16 115 16 66 17 68 19 69 117 68 19 120 21 72 22 72 23 74 22 75 26 76 77 122 72 123 74 124 25	
1 1 1 101 102 102 103 103 104 104 105 105 105 105 106 106 107 107 107 107 108 108 108 108 108 109 109 109 109 109 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	
102	
3 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
4	
5 1 105 106 106 106 107 106 107 107 107 107 107 108 109 100 108 109 109 109 109 110 111 110 111 110 111 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	
6 106 7 106 10 107 8 108 9 10 10 60 11 61 12 63 13 64 14 65 15 66 17 66 18 66 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 131	
7 107 8 108 9 10 10 60 11 61 12 62 13 112 63 113 14 64 15 66 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 78 29 79 30 80 31 131	
8 10 10 109 109 109 110 110 110 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 </td <td></td>	
9 10 60 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 </td <td>\dashv</td>	\dashv
10 11 60 110 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 116 115 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 119 120 119 120 120 121 121 122 122 122 123 123 123 123 124 124 125 126 127 127 127 128 129 30 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 </td <td></td>	
11 12 13 14 15 113 113 113 113 113 113 114 114 115 113 114 114 115 116 116 117 116 117 117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 120 119 120 120 121 121 122 123 123 123 124 124 124 125 126 126 127 127 127 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 <td>\neg</td>	\neg
12 62 112 13 14 15 16 64 114 15 66 115 16 66 116 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 79 129 30 80 130 31 131	
13 63 113 114 15 66 115 115 16 66 115 116 17 66 116 117 18 68 118 118 19 69 119 120 20 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 78 128 129 30 80 130 131	
14 64 114 115 15 65 115 115 16 66 116 116 17 68 118 118 19 69 119 120 20 71 121 121 22 72 122 123 23 73 123 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 79 129 129 30 80 130 131	
15 65 115 116 16 66 116 116 17 68 1117 118 19 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 79 129 129 30 80 130 131	
16 17 66 116 117 18 68 118 118 19 68 118 118 20 70 120 120 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 125 25 75 125 125 26 76 127 127 28 79 129 129 30 80 130 131	
18 19 68 118 119 20 70 119 120 120 21 71 121 121 122 122 23 73 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 127 127 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131	
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131	
23 73 24 123 25 75 26 75 27 76 28 77 29 78 30 80 31 81	
24 74 25 124 26 75 27 126 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81	
25 75 26 125 27 126 28 77 28 78 29 128 30 80 31 81	
26 76 27 126 28 77 28 78 29 128 30 80 31 81	
27 127 28 77 78 128 29 79 30 80 31 81	
28 78 29 128 30 80 31 81	\bot
29	$\bot\bot$
30	
31 81 131	
132 1	
33 1/ 83 133	
34 V 84 134	
35 85 135	
36 86 136	++
37 87 137	
38 88 138	++
39 1 139 1 139	++
40 90 140	
41 91 141	
42 92 142	++
43 93 143	
44 94 144	
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147 147	
48 98 148	
49 99 149 149	
50 100 150	